

VIGENTE A PATIR DE MAYO 01 DEL 2022					RIOHACHA
ESTRUCTURA DE PRECIOS DE COMBUSTIBLES LIQUIDOS					
PRODUCTO NACIONAL AYATAWACOOP - EDS					
		DENTRO DEL CUPO		FUERA DEL CUPO	
ITEMS	COMPONENTES	GASOLINA CORRIENTE ET 5%	BIODIESEL B5	GASOLINA CORRIENTE ET 5%	BIODIESEL B5
IP	Ingreso al productor	\$ 4.087,93	\$ 3.653,71	\$ 4.599,90	\$ 3.971,43
IP	Proporcion-Ingreso a la mezcla	\$ 652,41	\$ 1.173,94	\$ 652,41	\$ 1.173,94
	Total Ingreso al Productor	\$ 4.740,34	\$ 4.827,65	\$ 5.252,31	\$ 5.145,37
PI	Impuesto nacional al combsutible	\$ -	\$ -	\$ 556,94	\$ 533,06
	Iva sobre el ingreso al productor	\$ -	\$ -	\$ 230,00	\$ 198,57
	Impuesto al carbono	\$ 160,55	\$ 181,45	\$ 160,55	\$ 181,45
Tt	Tarifa de transporte (poliductos)	\$ 133,23	\$ 129,23	\$ 133,23	\$ 129,23
Ttm	Tarifa de transporte (mezcla)	\$ 7,24	\$ 19,82	\$ 7,24	\$ 19,82
Cc	Recuperacion de costo ley 681	\$ 23,50	\$ 23,50	\$ 23,50	\$ 23,50
Ce	Costo de cesion	\$ 82,84	\$ 82,84	\$ 82,84	\$ 82,84
Tma	Tarifa de marcacion	\$ 13,33	\$ 13,33	\$ 13,33	\$ 13,33
	Margen plan de continuidad	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
PMI	Precio max de venta al mayorista	\$ 5.161,03	\$ 5.277,83	\$ 6.459,93	\$ 6.327,18
MD	Margen distribuidor mayorista	\$ 421,77	\$ 421,77	\$ 421,77	\$ 421,77
IM	Iva sobre el margen mayorista	\$ -	\$ -	\$ 80,14	\$ 80,14
Ti	Transporte a plantas no interconectadas	\$ 370,00	\$ 370,00	\$ 370,00	\$ 370,00
PS	Sobretasa	\$ 452,20	\$ 204,00	\$ 1.206,50	\$ 301,00
	Soldicom 0,5% sobre el MDM	\$ 4,23	\$ 4,23	\$ 4,23	\$ 4,23
PMIL	Precio maximo en planta de abastecimiento mayorista	\$ 6.409,23	\$ 6.277,82	\$ 8.542,56	\$ 7.504,31
MDM	Margen del distribuidor minorista	\$ 845,12	\$ 845,12	\$ 845,12	\$ 845,12
E	Evaporacion	\$ 25,64	\$ -	\$ 34,17	\$ -
FL	Flete desde la planta hasta EDS	\$ 159,00	\$ 159,00	\$ 159,00	\$ 159,00
PMV	Precio de venta al publico por galon	\$ 7.438,98	\$ 7.281,94	\$ 9.580,86	\$ 8.508,43

CONCEPTO	DENTRO DEL CUPO	FUERA DEL CUPO
Sobretasa GC municipio	\$ 352,00	\$ 940,00
Sobretasa GC departamanto	\$ 124,00	\$ 330,00
Sobretasa ACEM	\$ 204,00	\$ 301,00



